

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken R-706-GV hoort bij een Land Rover Defender. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-07-2022. De APK is geldig tot 07-07-2026. Het lege gewicht is 2.390 kg en de maximale toegestane massa is 3.250 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Defender
Handelsbenaming	Defender
Type	LE
Variant	OPDDC0
Uitvoering	7PAA060
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0092*06
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 163.700
BPM tarief	€ 35.094
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-07-2022
Datum afgifte Nederland	01-09-2022

Datum laatste tenaamstelling	23-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	07-07-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	PT306
-----------	-------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.996 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	209 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	294,00 kW (400 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	220 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	265 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.57 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	10,50 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	13,30 kW (18 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,50 kW (14 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	302 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.390 kg
Rijklaar gewicht	2.490 kg
Technisch limiet massa	3.250 kg
Wettelijk limiet massa	3.250 kg
Maximum massa samenstelling	6.750 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.530 kg
Wettelijk limiet	1.530 kg

Spoorbreedte	170 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	168 cm